

|  |
| --- |
|  |
| **1/** ----------- **هو كل رباعي فيه كل ضلعين متقابلين متوازيان.** |
|  **D) المربع** |  **C) المعين** |  **B) المستطيل**  | **A) متوازي الأضلاع** |
| **2/ كل زاويتين متقابلتين في متوازي الأضلاع** ----------- |
|  **D) متحالفتان** |  **C) متتامتان** |  **B) متكاملتان** | **A) متطابقتان** |
| **3/ كل زاويتين متخالفتين في متوازي الأضلاع** ----------- |
|  **D) متحالفتان** |  **C) متتامتان** |  **B) متكاملتان** | **A) متطابقتان** |
| **4/ قطرا متوازي الأضلاع** ----------- |
|  **D) متحالفتان** |  **C) متعامدان** |  **B) متطابقان**  | **A) يُنصف كل منهما الآخر** |
| **5/ في *PQRS* ▱ المبين جانبًا،** -------**QP=**  |
|  **D) 15** |  **C) 8** |  **B) 5**  | **A) 3** |
| **6/ في *PQRS* ▱ المبين أعلاه،** -------***QR*=**  |
|  **D) 15** |  **C) 8** |  **B) 5**  | **A) 3** |
| **7/ في *PQRS* ▱ المبين أعلاه،** -------R=$∠$***m***  |
|  **D) 52o** |  **C) 128o** |  **B) 180o**  | **A) 360o** |
| **8/ في *PQRS* ▱ المبين أعلاه،** -------S=$ ∠$***m*** |
|  **D) 52o** |  **C) 128o** |  **B) 180o**  | **A) 360o** |
| **9/ في *XYZW* ▱ المبين جانبًا،** ------ ***y* =**  |
|  **D) 22** |  **C) 20** |  **B) 11**  | **A) 10** |
| **10/ في *FGHD* ▱ المبين جانبًا،** ------ ***x* =**  |
|  **D) 58** |  **C) 28** |  **B) 16**  | **A) -16** |
| **11/ في *JKLM* ▱ المبين جانبًا،** ------ ***x* =**  |
|  **D) 76o** |  **C) 106o** |  **B) 38o**  | **A) 76o** |
| **12/ في *ABCD* ▱ المبين جانبًا،** ------ ***y* =**  |
|  **D) 3** |  **C) 7** |  **B) 10**  | **A) 17** |
| **13/ في *ABCD* ▱ المبين أعلاه،** ------ ***x* =** |
|  **D) 4** |  **C) 5** |  **B) 6** | **A) 11** |
| **14/ إحداثيي نقطة تقاطع قطري *WXYZ* ▱ الذي رؤوسه: W(-1,7) , X(8,7) , Y(6,-2) , Z(-3,-2) هي:** |
|  **D) (2.5 , 2.5)** |  **C) ( 5 , 5 )** |  **B) ( 3.5 , 7)** | **A) ( 7 , 14)** |

**1-2 متوازي الأضلاع**

**الاسم:**



**تمنياتي لك بالتفوق الباهر**

**معلمتك المحبة/د.إيمان التركي**

